

POŠTOVANI POLJOPRIVREDNI PROIZVOĐAČI I DRAGI GLEDAOCI DOBRO DOŠLI U „ZELENU PROGNOZU“

DANAS VAS INFORMIŠEMO O AKTUELNIM MERAMA ZAŠTITE ŠEĆERNE REPE OD REPINE PIPE

.....

NA PODRUČJU VOJVODINE USEVI ŠEĆERNE REPE SE U ZAVISNOSTI OD DATUMA SETVE NALAZE U FAZI OD NICANJA DO FAZE RAZVIJENA DVA LISTA. ŠEĆERNA REPA JE U OVIM, POČETNIM FAZAMA RAZVOJA IZUZETNO OSETLJIVA NA NAPAD REPINE PIPE. INSEKTI IZGRIZANJEM OŠTEĆUJU NEŽNU STABLJIKU, KOTILEDONE I PRVE MLADE LISTOVE. SA PORASTOM TEMPERATURA SE INTENZITET ISHRANE POVEĆAVA I ZA SAMO JEDAN DAN JEDAN INSEKT MOŽE DA OŠTETI ILI U POTPUNOSTI UNIŠTI VIŠE BILJAKA, ČAK DO 16. ZATO SE SMATRA DA JE REPINA PIPA EKONOMSKI NAJZNAČAJNIJA ŠTETOČINA ŠEĆERNE REPE NA NAŠEM PODRUČJU U POČETNIM FAZAMA RAZVOJA USEVA.

OVA ŠTETOČINA SE U SISTEMU PROGNOZNO-IZVEŠTAJNE SLUŽBE ZAŠTITE BILJA VOJVODINE PRATI POMOĆU FEROMONSKIH KLOPKI I REDOVNIH PREGLEDA U POLJU. TRENUTNO SE I NA STARIM I NA NOVIM REPIŠTIMA REGISTRUJE PRISUSTVO OVE ŠTETOČINE.

PRI TOPOLOM I SUNČANOM VREMENU NAJVEĆA AKTIVNOST INSEKATA JE IZMEĐU 11 I 14 ČASOVA. MASOVNI LETOVI INSEKATA SA STARIH NA NOVA REPIŠTA DEŠAVAJU SE U NAJTOPLIJEM DELU DANA, NAROČITO U DRUGOJ POLOVINI APRILA I POČETKOM MAJA.

PREPORUKA

KAKO SE OD SUTRA NAJAVLJUJE PORAST DNEVNIH TEMPERATURA PREKO 20°C MOŽE SE OČEKIVATI I MASOVAN LET REPINE PIPE NA NOVA REPIŠTA. ZATO SE PROIZVOĐAČIMA PREPORUČUJU REDOVNI OBILASCI NOVIH REPIŠTA RADI UTVRĐIVANJA PRISUSTVA REPINE PIPE. UKOLIKO SE REGITRUJE OD 0,1 DO 0,3 ODRASLE JEDINKE PO M² PREPORUČUJE SE SPROVOĐENJE HEMIJSKIH MERA ZAŠTITE NEKIM OD REGISTROVANIH INSEKTICIDA:

PREPARAT	AKTIVNA MATERIJA	DOZA
CIPKORD 20-EC, CRNA MAMBA, CIPRAZOR 20 EC	CIPERMETRIN	0,15 – 0,3 L/HA
FASTAC 10 EC, FASKORD EC	ALFA-CIPERMETRIN	0,2 -0,3 L/HA
KARATE ZEON, KOZAK	LAMBDA-CIHALOTRIN	0,2 L/HA
GROM	LAMBDA-CIHALOTRIN	0,2-0,3 L/HA

TAKOĐE, NA USEVIMA ŠEĆERNE REPE JE UOČENO I PRISUSTVO KUKURUZNE PIPE I PEŠČARA, INSEKATA KOJI ISTO KAO I REPINA PIPA MOGU SVOJOM ISHRANOM NANETI VELIKE ŠTETE U POČETNIM FAZAMA RAZVOJA USEVA. NAVEDENI INSEKTICIDI DELOVAĆE I NA SUZBIJANJE TIH ŠTETOČINA.



SLIKA 1. FAZA RAZVOJA ŠEĆERNE REPE



SLIKA 2. FAZA RAZVOJA ŠEĆERNE REPE



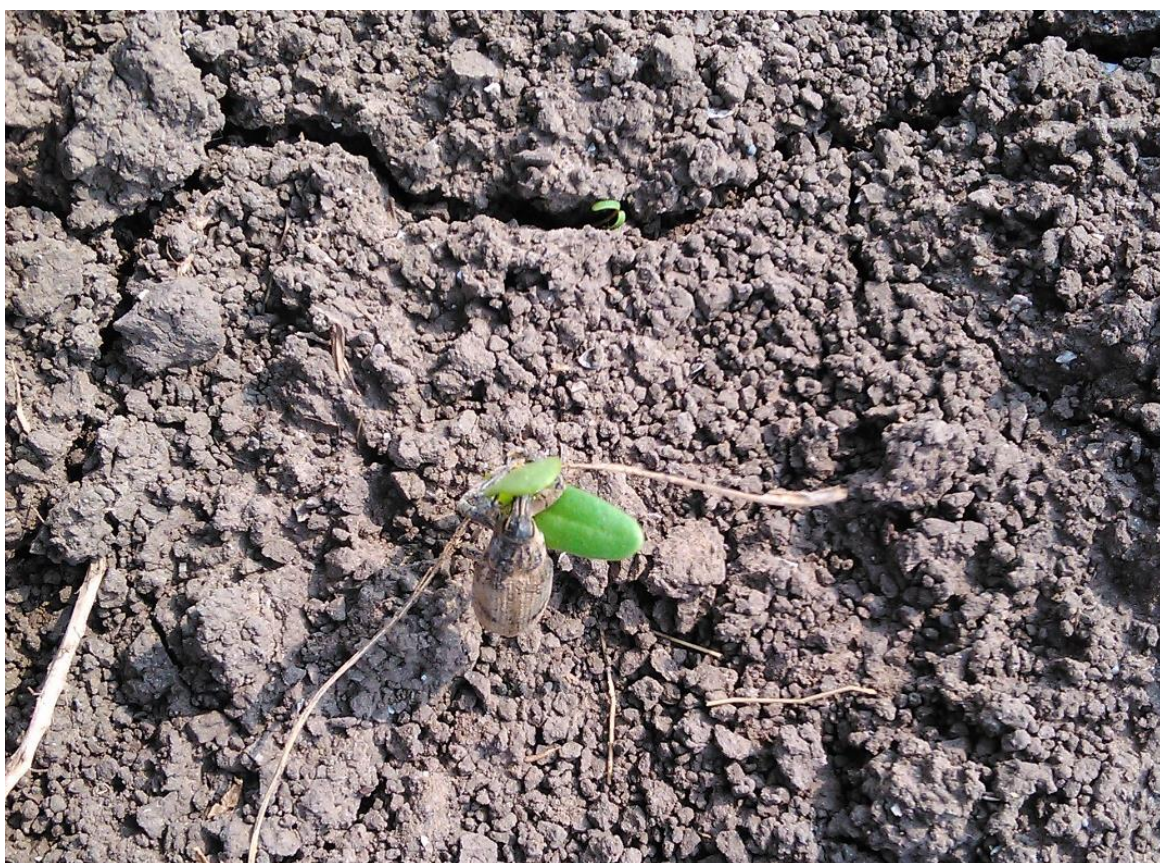
SLIKA 3. ODRASLA JEDINKA REPINE PIPE



SLIKA 4. ODRASLA JEDINKA REPINE PIPE



SLIKA 5. ODRASLE JEDINKE REPINE PIPE U FEROMONSKOJ KLOPCI



SLIKA 6. REPINA PIPA U TOKU ISHRANE NA BILJCI ŠEĆERNE REPE



SLIKA 7. REPINA PIPA I BILJKA ŠEĆERNE REPE

.....
POŠTOVANI POLJOPRIVREDNI PROIZVOĐAČI I DRAGI GLEDAOCI, DETALJNIJE INFORMACIJE O
POJAVI ŠTETNIH ORGANIZAMA I MERAMA KONTROLE MOŽETE POGLEDATI NA SAJTU
PROGNOZNO IZVEŠTAJNE SLUŽBE ZAŠTITE BILJA VOJVODINE WWW.PISVOJVODINA.COM